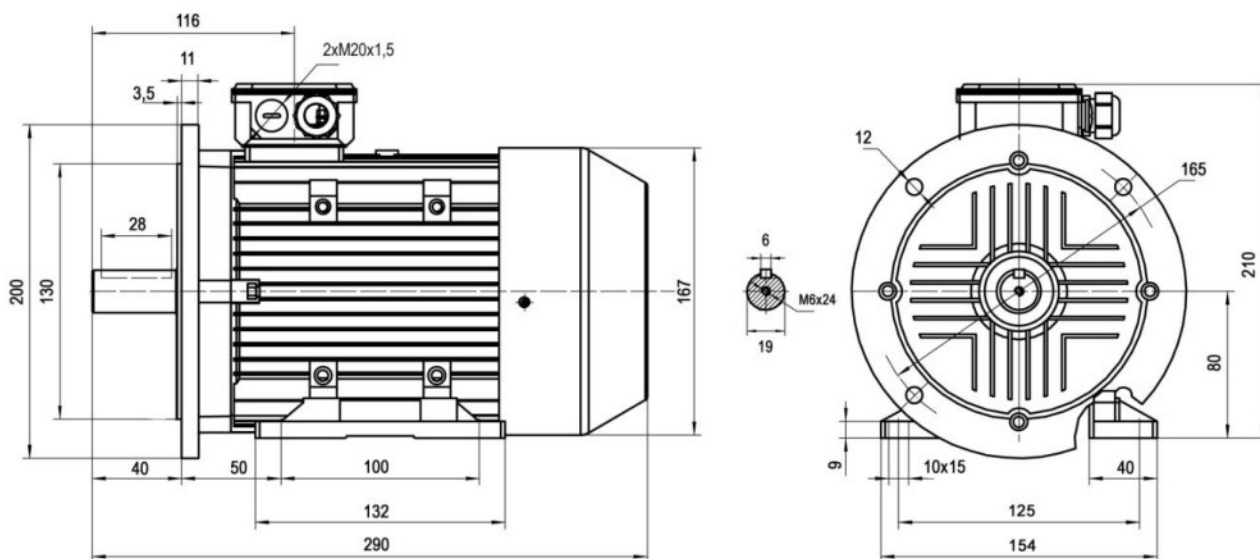


# NAH 80 B-2 IE3

## Abmessungen Drehstrom-Asynchronmotor / dimensions three phase asynchron motor **IM B35** (mm)



### Technische Daten / technical dates

Typ / type		<b>NAH 80 A-2 IE3</b>	Nennmoment / rated torque	(Nm)	3,65
Leistung / power	(kW)	1,1	Anlaufstrom-Nennstrom / starting current-rated current	(I <sub>a</sub> /I <sub>n</sub> )	7,5
Betriebsart / duty		S1	Anzugsmoment-Nennmoment starting torque-rated torque	(M <sub>a</sub> /M <sub>n</sub> )	2,6
Nennzahl/ speed (50 Hz)	(min <sup>-1</sup> )	2880	Kippmoment-Nennmoment Pull-out torque	(M <sub>k</sub> /M <sub>n</sub> )	3,5
Nennstrom / rated current 400 V	(A)	2,32	Massenträgheitsmoment / moment of inertia	(kgm <sup>2</sup> )	0,00173
Spannung / voltage (+/-5%)	(V)	230/400 (Δ/Y)	Umgeb.-temp./ ambient temperature		40°C
Frequenz / frequency	(Hz)	50	Lager / bearing	(DE)	6204 ZZ
Wirkungsgrad / efficiency	(%)	82,8		(NDE)	6204 ZZ
Leistungsfaktor / power factor	(cos φ)	0,83	Schallpegel / noise level	dB (A)	62
Schutzart / protection		IP55	Gewicht / weight	(kg)	11,0
Isolationsklasse / insulation class		F			

### Schaltplan / connection diagram

